



Предназначены для центробежной очистки воздуха от капельной влаги и твердых частиц. Выполнены из технополимера.  
Максимальное давление 13 бар. Температура эксплуатации -5...+50°C



### КОДИРОВКА

1	2	3	4	5
<b>T171</b>	<b>B</b>	<b>F</b>	<b>B</b>	<b>-</b>

№	Обозначение	Расшифровка значений	
1	РАЗМЕР	T171	Размер 1. Максимальный расход 1650 нл/мин
		T172	Размер 2. Максимальный расход 2200 нл/мин
		T173	Размер 3. Максимальный расход 3500 нл/мин
2	ПРИСОЕДИНЕНИЕ	B	размер 1 = G1/4 , размер 2 = G3/8, размер 3 = G1/2
3	ТИП ИЗДЕЛИЯ	<b>F</b>	<b>ФИЛЬТР</b>
4	ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ	A	Фильтрующий элемент 5 мкм
		B	Фильтрующий элемент 20 мкм
		C	Фильтрующий элемент 50 мкм
5	ОПЦИИ	-	Сброс конденсата полуавтоматический (стандарт)
		S	Сброс конденсата автоматический